ZOOMLION NACELLE ARTICULÉE DIESEL ZA32J

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques Standards

Klaxon

Report des défauts

Commandes proportionnelles

Portillon panier à fermeture automatique

Flash de signalisation

Mise à niveau automatique panier

Bouton d'arrêt d'urgence

Alarme de dévers

Système de descente nacelle de secours

Système de diagnostique embarqué

Essieu oscillant

Ecran 4,3' Led

Capteur de poids

Déport tourelle

Système anti-écrasement



- ► Capacité de 250Kg sur la plate-forme
- Stabilité améliorée grâce à la gestion des pressions
- Capteur de poids précis pour une meilleures sécurité de surcharge
- Économie d'énergie lors des opération de descente
- Travail possible à 5,1 mètres sous le niveau du sol

Options et Accessoires

- ► Phare de travail sur la plateforme
- Prise électrique sur la plateforme 220v ac via rallonge intégrée
- Connecteur pneumatique sur la plateforme via rallonge intégrée
- Chauffe moteur
- Huile hydraulique basse température
- Prieu non marquant

NOUS CONTACTER AVEC ZOOMLION GREEN



DONNÉES TECHNIQUES DE LA NACELLE ARTICULÉE

ZA32J

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA

Modèles	ZA32J
Dimensions	
Hauteur maximale de travail	33.85m
Hauteur maximale de la plate-forme	31.85m
Portée horizontale maximale	21.17m
Capacité de surplomb	14.52m
A Longueur de stockage	12.6m
B Largeur hors-tout	2.49m
C Hauteur de stockage	3.1m
D Longueur de la plate-forme	2.44m
E Largeur de la plate-forme	0.91m
Longueur de la flèche	2.44m
F Empattement	3.81m
G Garde au sol	0.42m
Performances	
Capacité de charge	250kg
Vitesse maximale de translation	5.2km/h
Capacité maximale de gravissement	45%
Hauteur d'oscillation de l'essieu	0.2m
Rayon de braquage (intérieur)	7.7/3.3m
Rayon de braquage (extérieur)	10.8/8.2m
Angle de retour de plate-forme tournante	360° contine
Angle d'oscillation de plate-forme	±90°
H Oscillation de la queue	0
Vitesse de vent maximal de fonctionnement	12.5m/s
Puissance	
Modèle de moteur	Cummins QSF2.8 54kW/2400rpm
Puissance de moteur	54kW/2400rpm
Capacité du réservoir de carburant	200L
Puissance auxiliaire	12V
Tension de contrôle	12V
Capacité du système hydraulique	300L
Capacité du réservoir d'huile hydraulique	200L
Pneu	
Modèle de pneu	445/50D710 Pneu rempli de mousse
Poids	
Poids de toute la machine	19200kg



